

DIRECTREC

DR-1000 Executive Kit

MODE D'EMPLOI

Merci d'avoir porté votre choix sur un Olympus DIRECTREC.

Lisez ce mode d'emploi pour les informations concernant l'emploi correct et sûr de l'appareil.

Conservez-le à portée de la main pour toute référence ultérieure.



Caractéristiques principales

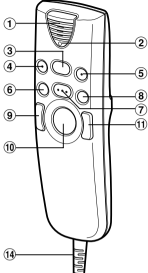
Ce produits possède les caractéristiques suivantes.

- Un nouveau système amélioré de microphone réduit les sons parasites (vent, bruit de machine produit) lors de l'enregistrement, et par conséquent permet une qualité sonore d'enregistrement supérieure, jamais atteinte auparavant.
- Un nouveau design et un nouvel emplacement des touches permettent un contrôle d'une seule main, sans même avoir à vérifier visuellement la position des touches de fonction. Directrec s'adapte facilement à votre main, pour un maniement sans effort (PP-4).
- Le Directrec dispose de 2 touches programmables (A,B) (№ P.29,30).
- Toutes les fonctions de touche sont facilement personnalisables pour s'adapter à vos préférences particulières ou à n'importe quel environnement d'enregistrement (™P.29-33).
- Périphérique audio USB le Directrec, peut être utilisé comme microphone USB ou haut-parleur USB une fois connecté à un ordinateur. De plus, un puissant haut-parleur intégré diffuse un son de qualité hi-fi.
- Le Directrec peut être utilisé comme commande à distance pour le DSS Player Pro (ci-après dénommé DSS Player) non seulement pour l'enregistrement direct, mais aussi lors de l'édition des fichiers enregistrés sur un ordinateur.
- Le Directrec peut sauvegarder un fichier d'enregistrement sur un ordinateur au format DSS (norme vocale numérique).
- Deux modes d'enregistrement, mode SP (Lecture Standard) ou mode LP (Lecture Longue Durée) (ra P.20).
- La qualité du capteur du microphone peut être modifiée pour mieux s'adapter aux conditions et à l'environnement d'enregistrement (EP.20).
- OLYMPUS IMAGING CORPORATION détient les droits du logiciel DSS Player Pro et des instructions (ce manuel).
- Microsoft et Windows sont des marques déposées ou marque de Microsoft Corporation.
- Intel et Pentium sont des marques de fabrique déposées par Intel Corporation.
- Les autres noms de produits et de marques indiqués ici peuvent être des marques de fabrique ou des marques de fabrique déposées de leurs propriétaires respectifs.

Table des matières

Introduction ————	
Identification des éléments	4
Configuration minimale	5
Préparation —————	
Installation du logiciel DSS Player	6
Désinstaller un logiciel DSS Player	7
Utiliser l'aide en ligne	8
Commençons —	
Connexion à votre PC	9
Commande du DSS Player	10
Noms des fenêtres	11
Utilisation de la fenêtre Editer à distance .	12
Enregistrement direct	14
Lecture (Lecture d'un fichier de dictée)	17
Sauvegarder l'enregistrement	19
Sensibilité du microphone	20
Modes d'enregistrement	20
Marques index	21
Système son	24
Réglage de Job Data	25
Personnalisation des fonctions des	
touches Directrec	29
Dépannage	34
Spécifications	35
Support pour l' utilisateur ———	
Assistance technique et soutien	35

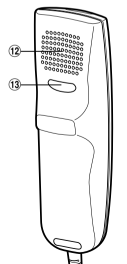
Identification des éléments

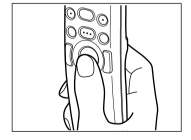


- 1 Microphone intégré
- 2 Voyant d'enregistrement/lecture
- 3 Touche PLAY (Lire)/ STOP (Arrêt) la fonction
- 4 Touche **NEW** (Nouveau)
- **5** Touche **A** (Programmable)
- 6 Touche **REW** (Retour)
- 7 Touche REC (Enregistrer)/ STOP (Arrêt) la fonction
- **8** Touche **FF** (Avance rapide)
- 9 Touche souris gauche
- 10 Dispositif de pointage
- 11) Touche souris droite
- 12 Haut-parleur intégré
- (13) Touche **B** (Programmable)
- (14) Câble USB

Conseil sur le dispositif de pointage

Manipulez le Directrec avec soin et utilisez votre pouce pour contrôler le pointeur comme une souris de PC.





Comment utiliser le dispositif de pointage

Manipulez le Directrec avec soin et utilisez votre pouce pour déplacer le pointeur vers la direction souhaitée.

Pour cliquer, utilisez la touche droite ou gauche du dispositif de pointage comme pour une souris de PC. N'appliquez pas de force quand vous déplacez ou appuyez sur le dispositif de pointage.

Configuration minimale

Assurez-vous que votre ordinateur dispose de la configuration minimale détaillée ci-dessous. Veuillez vous renseigner auprès de votre administrateur système ou de votre revendeur professionnel Olympus.

PC: IBM PC/AT compatible PC

Système Microsoft Windows Me/ 2000 Professional/

d'exploitation: XP Professional, Edition Familiale

CPU: Processeur de classe Intel Pentium II 333 MHz ou

supérieur (Processeur 500 MHz ou supérieur

recommandé)

RAM: 128 Mo ou plus (256 Mo ou plus recommandé)

Espace 50 Mo ou plus

disque dur:

Lecteur: Lecteur de CD-ROM, CD-R, CD-RW, DVD-ROM 2x ou

plus rapide

Carte son: Creative Labs Sound Blaster 16 ou 100% compatible

Carte son

Navigateur: Microsoft Internet Explorer 4.01 SP2 plus récent Affichage: 800 x 600 pixels ou plus, 256 couleurs ou plus

USB port: un port libre ou plus

Installation du logiciel DSS Player

Avant de connecter le Directrec à votre ordinateur, vous devez d'abord installer le logiciel DSS Player.

Assurez-vous de quitter toutes les applications, éjectez la disquette si vous en utilisez une, et connectez-vous en tant qu'administrateur si vous utilisez Windows 2000/XP (Professionnel seulement) sur le réseau.

Insérez le logiciel Olympus DSS Player dans le lecteur de CD-ROM.

Le programme d'installation démarre automatiquement. Si le programme d'installation ne démarre pas automatiquement, parcourez votre lecteur de CD-ROM et exécutez "setup.exe".

La boîte de dialogue permettant de sélectionner la langue à utiliser pour l'installation apparaît.

Sélectionnez la langue souhaitée.

Enregistrez les informations utilisateur.

Enregistrez les informations utilisateur. Entrez votre nom, le nom de votre société, et le no. d'identification (ID) de licence (le numéro de série). Le numéro d'identification de licence figure sur la carte d'identification de licence fournie avec l'enregistreur.

Cliquez sur le bouton [SUIVANT]. Une boîte de dialogue de confirmation s'affiche; cliquez sur le bouton [OUI].

Effectuez l'installation en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

Désinstaller un logiciel DSS Player

Pour désinstaller tout composant logiciel du logiciel DSS Player installé sur votre PC, suivez les étapes ci-dessous.

- Quittez le programme DSS player.
- Cliquez sur le bouton [démarrer] dans la barre de tâches.
- Sélectionnez [Ajouter ou Supprimer des programmes] à partir du [Panneau de configuration].

 La liste des applications installées est affichée.
- Sélectionnez [Olympus DSS Player Pro], puis cliquez sur le bouton [Modifier ou Supprimer].
- Effectuez la désinstallation en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

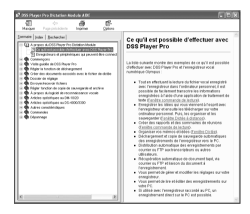
Remarque

• La désinstallation n'efface pas les fichiers de dictée enregistrés.

Utiliser l'aide en ligne

Pour en savoir plus sur les menus et les opérations, consultez l'aide en ligne. **Pour lancer l'aide en ligne:**

- Cliquez sur le bouton [Démarrer] et sélectionnez [Tous les programmes], puis [Olympus DSS Player Pro], puis [Aide de Dictée].
- Lorsque le DSS Player est en marche, sélectionnez le menu [Contenu] dans le menu [Aide].
- Lorsque le DSS Player est en marche, appuyez sur la touche F1 du clavier.



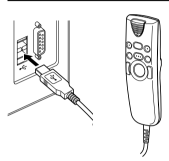
Remarque

 Pour plus d'informations concernant l'utilisation du DSS Player et ses fonctions, reportezvous à l'aide en ligne. L'aide en ligne est accessible après l'installation du DSS Player.

Connexion à votre PC

Assurez-vous d'installer le logiciel DSS Player avant de connecter le Directrec à l'ordinateur. Cependant, si vous connectez le Directrec avant ou pendant l'installation du logiciel, l'assistant "Assistant Mise à jour du matériel" s'affiche. Dans ce cas, annulez l'assistant en cliquant sur le bouton [Annuler] dans la fenêtre de l'assistant, puis installez ou continuez l'installation du logiciel DSS Player.

Connexion à votre PC avec le câble de connexion USB



Branchez le câble USB du Directrec directement dans le port USB de votre ordinateur ou dans un concentrateur USB.

Déconnecter l'enregistreur de votre PC

Débranchez le câble USB du Directrec du port USB de votre ordinateur ou du concentrateur USB.

Remarques

- Certains ordinateurs et concentrateurs USB peuvent ne pas fournir une alimentation suffisante et empêcher la connexion du Directrec. Consultez le manuel d'utilisation de votre ordinateur pour en savoir plus sur le port USB de votre ordinateur ou sur le concentrateur USB.
- Si vous utilisez un concentrateur USB pour connecter le Directrec, utilisez toujours un concentrateur USB auto-alimenté (adaptateur secteur).
- Ne débranchez jamais le câble USB tant que les voyants d'enregistrement/lecture clignotent. Sinon, les données seront détruites.

Commande du DSS Player

Par défaut, la connexion du Directrec à votre ordinateur lancera automatiquement l'application.

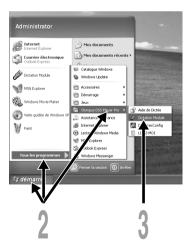
Désactivation du démarrage automatique

- Effectuez un clic droit de la souris sur l'icône Détection de la barre des tâches, dans le coin inférieur droit de l'écran, puis cliquez sur "Paramètres l'application de démarrage".
- Cliquez sur [DSS Player Pro].

 La marque de sélection de [DSS Player Pro] disparaît.

Démarrage manuel

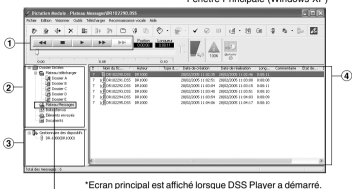
- Démarrez Windows.
- Cliquez sur [démarrer], puis sélectionnez [Tous les programmes].
 Tout le menu du programme s'affichera.
- Sélectionnez [Olympus DSS Player Pro], puis cliquez sur le [Dictation Module].



Remarque

 Si vous connectez le Directrec avant d'installer DSS Player, la boîte de dialogue de l'assistant "Assistant Mise à jour du matériel" s'ouvre. Dans ce cas, cliquez sur [Annuler] pour quitter l'assistant, puis installez le logiciel DSS Player.

Noms des fenêtres



Fenêtre Principale (Windows XP)

Plateau Messages

1) Barre de commande lecture

Boutons de commande pour la lecture et l'arrêt des fichiers de dictée.

2 Visionner l'arbre des dictées

Affiche l'arborescence des dossiers concernant les fichiers au format DSS, WAVE enregistrés sur le disque dur de votre PC.

Les enregistrement effectués à l'aide du Directrec seront sauvegardés comme fichiers dans la Plateau Messages (A) dans le Dossier Dictées (A).

3 Visionner l'arbre des dispositifs

Affiche l'arborescence des dossiers du Directrec.

4 Visionner la liste des dictées

Affiche les fichiers de dictée du dossier sélectionné sous 2 et 3.

Utilisation de la fenêtre Editer à distance

Le Directrec peut être utilisé à la fois comme microphone USB et haut-parleur USB lorsqu'il est connecté à votre ordinateur. De plus, en ouvrant la fenêtre [Editer à distance] dans DSS Player, vous pouvez enregistrer directement (ETP.14-16) ou éditer des fichiers à l'aide de la commande à distance.

Ouverture de la fenêtre [Editer à distance]

- Assurez-vous que le Directrec est correctement connecté à votre ordinateur, puis démarrez DSS Player.
 - La fenêtre principale DSS Player s'affiche.
- Dans la fenêtre principale du DSS Player, cliquez sur le menu [Fichier], puis sélectionnez [Nouveau fichier] ou cliquez sur l'icône .

L'écran [Editer à distance] apparaît.

Utilisez le Directrec ou la fenêtre [Editer à distance] à votre convenance.



Remarques

- Assurez-vous que la fenêtre [Editer à distance] est ouverte lors de l'utilisation du Directrec, sinon la commande à distance ne fonctionnera pas.
- La fenêtre [Editer à distance] peut aussi s'afficher sans ouvrir le menu principal lors du lancement de DSS Player (ESP-13).

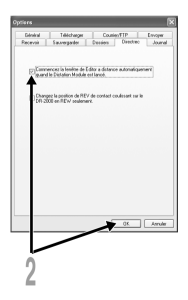
Affichage de la fenêtre [Editer à distance] sans ouvrir le menu principal

Vous pouvez configurer votre ordinateur pour que la fenêtre [Editer à distance] s'ouvre directement au lancement de DSS Player, sans ouvrir la fenêtre principale.

- Dans la fenêtre principale du DSS Player, cliquez sur le menu [Outils], puis sélectionnez [Options...], puis cliquez sur l'onglet [Direcrec].
- Cochez la case [Commencez la fenêtre de Editor a distance automatiquement quand le Dictation Modle est lancé] et cliquez ensuite sur le bouton [OK].

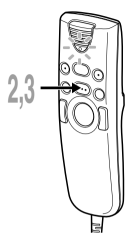
Les préréglages sont maintenant terminés.

Lorsque les préréglages décochés ont été cochés, l'ordinateur reconnaît la connexion du périphérique Directrec au lancement de DSS Player et ouvre la fenêtre [Editer à distance] sans ouvrir la fenêtre principale de l'application (©P.11).



Enregistrement direct

Nouvel enregistrement



Dans la fenêtre principale du DSS Player, cliquez sur le menu [Fichier], puis sélectionnez [Nouveau fichier...] ou cliquez sur l'icône ...

L'écran [Editer à distance] apparaît.

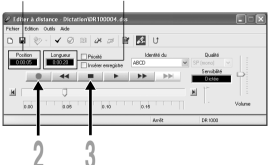
Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Enregistrer) dans la fenêtre [Editer à distance] pour commencer l'enregistrement.

Le voyant rouge d'enregistrement/lecture sur le Directrec s'allume. Dirigez le microphone vers la source sonore.

Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Arrêt) dans la fenêtre [Editer à distance] pour arrêter l'enregistrement.

Si vous souhaitez ajouter des enregistrements supplémentaires au même fichier, Appuyez sur le bouton de REC sur le Directrec ou appuyez sur la touche





Ecrasement d'enregistrement

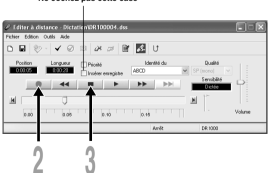
Vous pouvez écraser un enregistrement antérieur à partir de n'importe quel point du fichier. Notez que les enregistrements écrasés seront effacés.



- Assurez-vous de vous placer au point de départ de l'enregistrement à écraser.
- Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Enregistrer) dans la fenêtre [Editer à distance].

Le voyant d'enregistrement/lecture sur le Directrec s'allume et l'écrasement d'enregistrement démarre.

Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Arrêt) dans la fenêtre [Editer à distance] pour arrêter la réécriture.



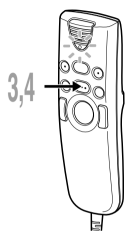
Ne cochez pas cette case

Remarques

- Assurez-vous que la case "Insérer enregistrem" (©P.16) dans la fenêtre [Editer à distance] n'est pas cochée, sinon l'écrasement d'enregistrement ne s'effectuera pas.
- Vous ne pouvez pas sélectionner un autre mode d'enregistrement (SP, LP) que celui du fichier d'origine avant d'enregistrer un écrasement.

Enregistrement d'insertion

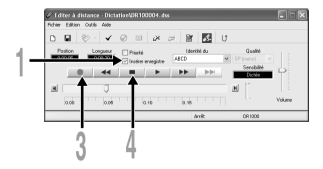
Des informations complémentaires peuvent être insérées dans des fichiers précédemment enregistrés.



- Cochez la case (♥) "Insérer enregistrem" dans la fenêtre [Editer à distance].
- Assurez-vous de vous placer à la position exacte dans le fichier où doit commencer l'enregistrement à insérer.
- Pendant la lecture du fichier, appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Enregistrer) dans la fenêtre [Editer à distance] pour commencer l'insertion d'un enregistrement supplémentaire.

Le voyant rouge d'enregistrement/lecture sur le Directrec s'allume.

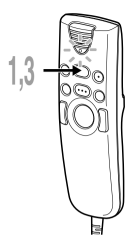
Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Arrêt) dans la fenêtre [Editer à distance] pour arrêter l'insertion d'un enregistrement supplémentaire.



Remarques

- Assurez-vous que la case "Insérer enregistrem" dans la fenêtre [Editer à distance] est cochée, sinon l'enregistrement ne s'insèrera pas.
- Vous ne pouvez pas sélectionner un autre mode d'enregistrement (SP, LP) que celui du fichier d'origine avant d'enregistrer un écrasement.

Lecture (Lecture d'un fichier de dictée)



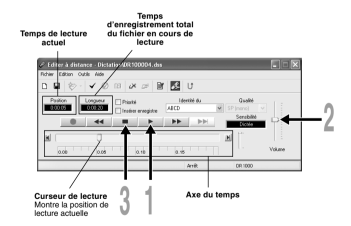
Appuyez sur la touche PLAY du Directrec ou sur la touche (Lire) dans la fenêtre [Editer à distance] pour la lecture.

Le voyant vert d'enregistrement/lecture sur le Directrec s'allume.

Réglez le curseur de volume dans la fenêtre [Editer à distance] sur le niveau requis.

L'enregistrement sera lu et diffusé à travers le haut-parleur du Directrec.

Appuyez sur la touche PLAY du Directrec ou sur la touche (Arrêt) dans la fenêtre [Editer à distance] là où vous souhaitez arrêter la lecture.



Fonctions de lecture

Diverses fonctions sont disponibles dans le Directrec et la fenêtre [Editer à distance] pour lire un fichier d'enregistrement.

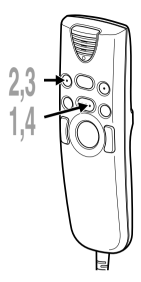
Fonctions de	lecture du Directrec	
Fonctions de lecture	Opération	Comment annuler
Avance rapide (FF)	Appuyez une fois sur la touche FF pendant l'arrêt.	Appuyez sur la touche PLAY . → Le Directrec commence la lecture à la position définie.
Retour (REW)	Appuyez une fois sur la touche REW pendant l'arrêt.	·
Repérage (CUE)	Maintenez la touche FF pressée pendant l'arrêt ou la lecture d'un fichier.	Relâchez la touche FF .
Revue (REV)	Maintenez la touche REW pressée pendant l'arrêt ou la lecture d'un fichier.	Relâchez la touche REW .

Fonctions de la fenêtre [Editer à distance]

Fonctions de	Opération	Comment annuler
lecture		
Avance rapide (FF)	Appuyez une fois sur la touche pendant l'arrêt.	Appuyez sur la touche Le fichier d'enregistrement sera de nouveau lu.
Retour (REW)	Appuyez une fois sur la touche pendant l'arrêt.	
Repérage (CUE)	Maintenez la touche pressée pendant l'arrêt ou la lecture d'un fichier.	Relâchez la touche
Revue (REV)	Maintenez la touche pressée pendant l'arrêt ou la lecture d'un fichier.	Relâchez la touche

Veuillez consulter notre aide en ligne pour en savoir plus sur les fonctions et les commandes du Directrec (48°P.8).

Sauvegarder l'enregistrement



- Pour sauvegarder l'enregistrement actuel, Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Arrêt) dans la fenêtre [Editer à distance] pour arrêter l'enregistrement.
- Appuyez sur la touche NEW du Directrec ou cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. La fenêtre [Enregistrement du fichier] s'affiche pour sauvegarder les données.
- Pour sauvegarder le fichier, appuyez sur la touche NEW du Directrec ou cliquez sur le bouton [Enregistrer] dans la fenêtre [Editer à distance]. Les données enregistrées sont sauvegardées.
- Le Directrec est maintenant disponible pour enregistrer dans un nouveau fichier. Appuyez sur la touche REC du Directrec ou sur la touche (Enregistrer) dans la fenêtre [Editer à distance] pour commencer l'enregistrement.



Format de nom de fichier

Les noms de fichier sont nommés de la façon suivante.

DR 10001.dss

Le nom qui a été réglé par le Directrec. Le nom par défaut de le Directrec est "DR_1000". Vous pouvez modifier l'ID auteur avec le DSS Player (☞P.25-27).

Sensibilité du microphone

La sensibilité du microphone est ajustable en fonction des besoins d'enregistrement.

Sélectionnez dans le champ "Sensibilité" soit "Dictée" ou "Conférence" dans la fenêtre [Editer à distance].

Conférence: Mode haute sensibilité adapté à l'enregistrement des ambiances sonores. Dictée: Mode basse sensibilité adapté à l'enregistrement de dictée.



Remarque

 Si vous souhaitez enregistrer une dictée claire et intelligible, passez au mode Dictée et rapprochez (5 ou 10 cm) le microphone interne du haut-parleur.

Modes d'enregistrement

Deux modes d'enregistrement sont disponibles avec le Directrec. SP (enregistrement normal) et LP (enregistrement longue durée).

- Sélectionnez dans le champ "Qualité" soit "SP (mono)" ou "LP (mono)" dans la fenêtre [Editer à distance].
 - SP: Mode d'enregistrement par défaut.
 - LP: Peut enregistrer dans un fichier de plus petite taille le même enregistrement qu'en mode SP.

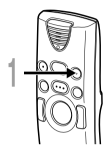


Remarque

Marques index

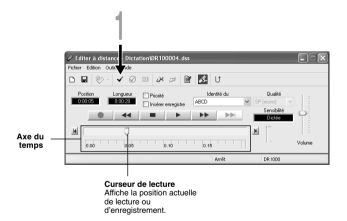
Des marques d'index peuvent être placées dans un fichier pendant l'enregistrement ou la lecture afin de fournir un moyen simple et rapide d'identifier les sections importantes du fichier.

Réglage d'une marque index



Appuyez sur la touche A du Directrec ou bien cliquez sur l'icône ✓ dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance].

La marque d'index est maintenant définie. Une icône s'affiche sur la barre de l'axe temporel dans la fenêtre [Editer à distance]. La marque d'index peut aussi être définie en sélectionnant [Nouvelle marque d'index] dans le menu [Outils].



Remarques

- Jusqu'à 16 marques index peuvent être posées dans un fichier.
- Des marques index ne peuvent pas être posées ou effacées dans un fichier verrouillé.
 Veuillez consulter l'aide en ligne pour en savoir plus (©P.8).

Repérage d'une marque index

L'icône sur la barre de l'axe temporel dans la fenêtre [Editer à distance] indique la position de la marque d'index. Pour sauter à une position marquée, suivez cette procédure.



Appuyez deux fois sur la touche FF ou REW du Directrec ou bien cliquez sur le bouton dans la fenêtre [Editer à distance].

Le curseur de lecture saute automatiquement à la position de la marque d'index (♠).



Utilisation de la fenêtre [Liste des marques d'index] pour sauter à la marque d'index

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Afficher toute les marques d'index...] dans le menu [Outils].

La fenêtre [Liste des marques d'index] s'affiche.

Sélectionnez la position marquée sur laquelle vous souhaitez sauter et cliquez sur [Sauter].

Le Directrec saute à la position de la marque d'index.



Effacement d'une marque index

- Repérez la marque index que vous souhaitez effacer.
- Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Effacer une marque d'index] dans le menu [Outils].

La marque index est effacée.

Remarque

Des marques index ne peuvent pas être posées ou effacées dans un fichier verrouillé.
 Veuillez consulter l'aide en ligne pour en savoir plus (48°P.8).

Système son

Le Directrec émet des bips pour vous signaler le fonctionnement des touches. Les avertissements sonores peuvent être désactivés.

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Directrec Configuration Tool] dans le menu [Outils].

La boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] s'affiche.



- Sélectionnez l'onglet [Personnalisation] et cochez la case [Activer le bip].
 - ∇ Cochée: Les avertissements sonores sont activés.
 Décochée: Les avertissements sonores sont désactivés
- Cliquez sur [Exporter les réglages].
- Les réglages sont maintenant terminés.



Réglage de Job Data

Les fichiers enregistrés dans votre ordinateur par le Directrec contiennent un ID auteur et un ID de type de travail comme en-tête d'information. Les détails contenus dans l'en-tête d'information peuvent être facilement modifiés à l'aide du DSS Player.

Enregistrement d'un ID auteur et d'un ID de type de travail dans DSS Player

Jusqu'à dix ID utilisateur et ID de type de travail peuvent être enregistrés dans DSS Player.

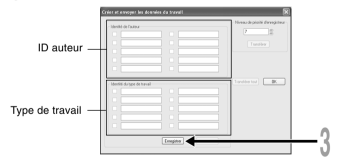
- Assurez-vous que le Directrec n'est pas connecté.
- Dans la fenêtre principale du DSS Player, cliquez sur le menu [Télécharger], puis sélectionnez [Créer et envoyer les données du travail...].

L'écran [Créer et envoyer les données du travail] apparaît.

Entrez votre ID auteur ou ID de type de travail dans le champ indiqué par la flèche.

Cliquez sur [Enregistrer].

L'enregistrement de l'ID auteur ou de l'ID de type de travail est maintenant terminé.



ID utilisateur du Directrec par défaut

L'ID utilisateur du Directrec joue un rôle essentiel dans le processus pour nommer les nouveaux fichiers d'enregistrements. L'ID utilisateur par défaut est "DR_1000". Pour modifier l'ID utilisateur par défaut, suivez la procédure ci-dessous.

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Directrec Configuration Tool] dans le menu [Outils].

La boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] s'affiche.



Entrez votre ID utilisateur dans le champ [Identité de l'auteur] et cliquez sur [Exporter les réglages].

L'ID utilisateur entré est transféré dans le Directrec. L'ID peut être n'importe quelle combinaison de "A" à "Z", de nombres et/ou de "_", pour une longueur maximale de 16 caractères.



Remarque

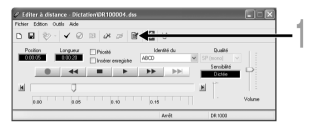
 Ne déconnectez jamais l'accès USB si le voyant clignote en rouge. Sinon, les données pourraient se perdre.

Réglage d'un ID auteur

L'ID auteur par défaut du Directrec ou tout ID auteur enregistré dans DSS Player (PP.25) peut être défini comme information d'en-tête.

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance].

La fenêtre [Régler les données du travail] s'affiche.



- 🐧 Sélectionnez l'ID auteur souhaité dans la liste déroulante ID auteur.
- Cliquez sur [OK].

 Tous les enregistrements faits par l'auteur pendant la session verront leur ID faire partie de l'information de l'en-tête.



Remarque

• "DR 1000" du Directrec est l'ID utilisateur par défaut.

Réglage d'un type de travail

Tout type de travail enregistré dans DSS Player (P.25) peut être défini comme information d'en-tête.

Sélectionnez le type de travail enregistré dans le paramètre ID de type de travail dans la fenêtre [Editer à distance].

Tous les enregistrements effectués avec le nouveau ID de type de travail verront celui-ci faire partie de l'information de l'en-tête.



Personnalisation des fonctions des touches Directrec

A l'aide de [Directrec Configuration Tool], les fonctions des touches du Directrec peuvent être facilement personnalisées pour s'adapter aux besoins de l'utilisateur.

Personnalisation des touches du Directrec

Sélectionnez [Directrec Configuration Tool] dans le menu [Outils] de la fenêtre [Editer à distance]. Ou cliquez sur l'icône dans la barre d'outils.

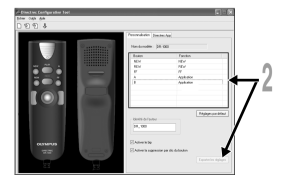
La boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] s'affiche.



Sélectionnez la fonction à personnaliser pour chaque touche et cliquez sur [Exporter les réglages].

L'alerte "Réglages exportés avec succès" s'affichera et terminera la personnalisation.

Si l'alerte "Echec de l'exportation des réglages" s'affiche, renouvelez la procédure de configuration.



Liste des touches personnalisables et des fonctions disponibles

Liste des touches personnalisables	Réglages par défaut	personnalisation
REW	REW	REW, PLAY, FF, NEW,
PLAY	PLAY	INDEX*1, PRIORITY*2,
FF	FF	INSERT/OVERWRITE*3,
NEW	NEW	DISABLE*4, Application*5
REC	REC	
A	Application (INDEX/DSS Player)	
В	Application (EXIT)	

Canatiana diananihlaa navu la

- *1: [INDEX] fonction de touche...Pour insérer une marque d'index à l'aide de la fenêtre [Editer à distance].
- *2: [PRIORITY] fonction de touche...Pour modifier le paramètre "Prioritè" dans la fenêtre [Editer à distance].
- *3: [INSERT/OVERWRITE] fonction de touche...Pour modifier les modes d'enregistrement Insertion et Ecrasement dans la fenêtre [Editer à distance].
- *4: [DISABLE] touche de fonction...Aucune fonction ne sera affectée.
- *5: [Application...] touche de fonction...Pour programmer une touche de raccourci pour lancer DSS Player et une application sélectionnée à l'aide de l'onglet [Directrec APP]. Exemple: (EXIT) indique que la touche de raccourci pour la commande de sortie dans la fenêtre [Editer à distance] est affectée. Consultez l'aide en ligne pour l'enregistrement.

Affichage des touches programmables

Les touches programmables (A,B) du Directrec peuvent être affichées dans la fenêtre [Editer à distance]. Elles sont utiles car les fonctions programmées sont aussi affichées.

Sélectionnez et cochez la case [Afficher bouton Personnaliser] dans le menu [Outils] de la fenêtre [Editer à distance].

Les touches programmables (A,B) avec leurs fonctions programmées s'afficheront dans la barre d'outils.



Remarque

 Les touches programmables ne s'afficheront pas si le périphérique connecté ne possède pas les mêmes touches de fonction.

Programmation des touches de raccourci (enregistrement)

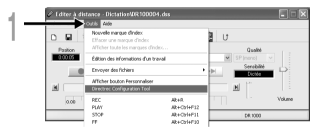
Les touches de raccourci de l'application sélectionnée peuvent être programmées dans les touches programmables (A,B) du Directrec à l'aide de [Directrec Configuration Tool]. Dans ce cas, les touches du Directrec peuvent être utilisées pour lancer des applications et exécuter des fonctions. L'icône s'affichera dans la barre de tâches comme une application normale dans [Directrec Configuration Tool].

Programmation de la fonction [Editer à distance] (défaut)

Les touches de raccourci dans la fenêtre [Editer à distance] du DSS Player sont programmées par défaut.

Cliquez sur l'icône A dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Directrec Configuration Tool] dans le menu [Outils].

La boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] s'affiche.



Sélectionnez l'onglet [Directrec App] dans la boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool].

Les touches de raccourci pour la fenêtre [Editer a distance] et programmées dans chaque touche du Directrec, ainsi que chaque application de lancement, sont affichées.



	. ,	1/6	, , ,
Lactouchae da raccour	a pragrammage	nar datai it cant indi	alidae ci-daeeolie
Les touches de raccour	ci bi bulan inces	o Dai Uciaul SUIII III UI	uucca urucaavua.

Touche	Commande affectée
A	Application (Pour insérer une marque d'index/Commande du DSS Player)
В	Application (Quitte la fenêtre Editer à distance ou Fenêtre principale)
Shift+FF	Saute à la marque d'index
Shift+NEW	Pour monter le volume
Shift+A	Pour baisser le volume
Shift+PLAY	Prioritè
Shift+REC	Bascule l'enregistrement d'insertion/écrasement

Seules les touches (A,B) peuvent être programmées. La programmation des touches NEW, REW ou FF est impossible. Cependant, la combinaison avec les touches Majuscule ou Ctrl de l'ordinateur permettra la programmation.

Programmation des touches de raccourci pour votre application souhaitée

Les touches programmables (A,B) du Directrec, ainsi que la fenêtre [Editer à distance], peuvent être utilisées pour contrôler et naviguer à travers des applications lorsqu'elles sont individuellement programmées comme raccourcis d'application. Les raccourcis d'application peuvent être sauvegardés individuellement comme modèles. Puisque le modèle peut être activé automatiquement lorsque l'application est lancée, les différentes applications peuvent être pilotées par la commande à distance si nécessaire.

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Editer à distance]. Ou sélectionnez [Directrec Configuration Tool] dans le menu [Outils].

La boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] s'affiche.

Cliquez sur l'icône dans la barre d'outils de la fenêtre [Directrec Configuration Tool]. Ou sélectionnez [Nouveau modèle] dans le menu [Fichier].

La boîte de dialogue [Ouvrir] s'affiche.



Parcourez le disque dur, sélectionnez l'exécutable de l'application et cliquez sur [Ouvrir].

Le raccourci de l'application est maintenant défini.

Par exemple, si vous sélectionnez le fichier exécutable de Microsoft Word "winword.exe", "WinWord" sera ajouté à la boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool].



Sélectionnez l'onglet ajouté à la boîte de dialogue [Directrec Configuration Tool] et programmez la touche de raccourci dans les touches programmables (A,B) du Directrec.

Le contenu enregistré sera automatiquement sauvegardé comme modèle. La programmation dans des touches autres que les touches programmables (A,B) est possible avec la combinaison des touches Shift et Ctrl de l'ordinateur.

Consultez l'aide en ligne (©P.8) pour en savoir plus sur la programmation des touches de raccourci.

- (A):La colonne [Bouton] indique les touches du Directrec. Shift+XXX et Ctrl+XXX indique la combinaison entre les touches Shift et Ctrl du clavier et les touches du Directrec.
- B:La colonne [Attribuer] indique les touches de raccourci actuellement programmées ou l'état de l'application de lancement.



Dépannage

Pour des informations complémentaires non inclus dans le manuel d'utilisation merci de vous référer à l'aide en ligne (FEF P.8).

Cause probable	Mesure
DSS Player (inclus dans le lot) n'est pas installé.	Installez DSS Player (☞P.6).
La fenêtre [Editer à distance] dans DSS Player (inclus dans le lot) n'est pas ouverte.	Ouvrez d'abord la fenêtre [Editer à distance] et utilisez ensuite le Directrec.
Le volume sonore dans la fenêtre [Editer à distance] est réglé sur 0.	Ajustez la volume.
Le volume sonore de votre ordinateur est réglé sur 0.	
Le Directrec a été secoué pendant l'enregistrement.	_
Le Directrec a été placé à proximité d'un téléphone cellulaire ou d'une lampe fluorescente pendant l'enregistrement ou la lecture.	Déplacez le Directrec.
La sensibilité du microphone est trop faible.	Réglez le en mode Conference et essayez à nouveau (© P.20).
Le nombre max. de marques index (16) a été atteint.	Effacez les marques inutiles (FS P.23).
Les PC fonctionnant sous Windows XP ne permettent pas tous la connexion.	Vous devrez modifier les réglages USB du PC. Pour les détails, voyez l'aide en ligne du DSS Player ([637P.8]).
Le périphérique audio USB n'est pas sélectionné dans les paramètres audio de votre ordinateur.	Allez dans le menu [start], → [Panneau de configuration] et sélectionnez ensuite [Son et Multimédia]. Ouvrez l'onglet [Audio] et sélectionnez Périphérique audio USB dans les paramètres "Lecture audio" et "Enregistrement audio".
	DSS Player (inclus dans le lot) n'est pas installé. La fenêtre [Editer à distance] dans DSS Player (inclus dans le lot) n'est pas ouverte. Le volume sonore dans la fenêtre [Editer à distance] est réglé sur 0. Le volume sonore de votre ordinateur est réglé sur 0. Le Directrec a été secoué pendant l'enregistrement. Le Directrec a été placé à proximité d'un téléphone cellulaire ou d'une lampe fluorescente pendant l'enregistrement ou la lecture. La sensibilité du microphone est trop faible. Le nombre max. de marques index (16) a été atteint. Les PC fonctionnant sous Windows XP ne permettent pas tous la connexion. Le périphérique audio USB n'est pas sélectionné dans les paramètres audio de votre

Spécifications

Format d'enregistrement: DSS (Digital Speech Standard)

Niveau d'entrée: -70 dBv

Réponse en fréquence générale: 100 à 15.000 Hz

Puissance de travail max. (5 V c.c.): 300 mW ou plus (haut-parleur 8 Ω)

Dimensions extérieures: 157 x 49 x 27 mm (sans protubérance)

Poids: 200 g

Longueur de câble: 2,5 m

Type de prise: connecteur USB de type A

Assistance technique et soutien

Le DR-1000 fait partie du système de dictée professionnel Olympus. Votre revendeur est formé au dépistage des pannes et pourra régler beaucoup des problèmes ordinaires que vous pourriez avoir avec ce système. En cas de problème à l'utilisation du DR-1000, nous vous recommandons de contacter le revendeur Olympus qui vous a vendu le système. Si votre revendeur ne peut pas résoudre le problème, appelez notre numéro de téléphone de ligne directe technique ou envoyez-nous un message par courrier électronique.

◆Pour les clients résidant aux Etats-Unis et au Canada

Téléphone: 1-888-553-4448 Courriel: distec@olympus.com

◆Pour les clients résidant en Europe

Courriel: dss.support@olympus-europa.com



OLYMPUS IMAGING CORP.

Shinjuku Monolith, 3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0914, Japan. Tel. 03-3340-2111

OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.

Two Corporate Center Drive, PO BOX 9058 Melville, NY 11747-9058, U.S.A. Tel. 1-800-622-6372

OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH (Premises/Goods delivery) Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Germany, Tel. 040-237730 (Letters) Postfach 10 49 08. 20034 Hamburg. Germany.

OLYMPUS UK LTD.

2-8 Honduras Street, London EC1 0TX, United Kingdom, Tel. 020-7253-2772

http://www.olympus.com/

For customers in North and South America

Declaration of Conformity

Model Number: DR-1000

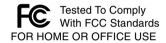
Trade Name: DIRECTREC

Responsible Party: OLYMPUS IMAGING AMERICA INC

2 Corporate Center Drive, PO BOX 9058 Melville, NY 11747-9058, U.S.A. Address:

Telephone Number: 800-622-6372

This device Complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



Canadian RFI

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites de Catégorie B pour les émissions de bruit radio émanant d'appareils numériques, tel que prévu dans les Règlements sur l'Interférence Radio du Département Canadien des Communications.

For customers in Europe



'CE" mark indicates that this product complies with the European requirements for safety, health, environment and customer protection.



L'indication "CE" signifie que ce produit est conforme aux exigences concernant la sécurité, la santé, l'environnement et la protection du consommateur.



This symbol [crossed-out wheeled bin WEEE Annex IVI indicates separate collection of waste electrical and electronic equipment in the EU countries.

Please do not throw the equipment into the domestic refuse.

Please use the return and collection systems available in your country for the disposal of this product

Applicable Product : DR-1000



Le symbole [poubelle sur roue barrée d'une croix WEEE annexe IV] indique une collecte séparée des déchets d'équipements électriques et électroniques dans les pays de

Veuillez ne pas jeter l'équipement dans les ordures domestiques.

A utiliser pour la mise en rebut de ces types d'équipements conformément aux systèmes de traitement et de collecte disponibles dans votre pays.

Produit applicable: DR-1000



Das "CE" Zeichen bestätigt die übereinstimmung mit den Europäischen Bestimmungen für Betriebssicherheit und Umweltschutz.



Dieses Symbol [durchaestrichene Mülltonne nach WEEE Anhang IV] weist auf die getrennte Rücknahme elektrischer und elektronischer Geräte in EU-Ländern hin. Bitte werfen Sie das Gerät nicht in den Hausmüll. Informieren Sie sich über das in Ihrem Land gültige Rücknahmesystem und nutzen dieses zur Entsorgung.

Anwendbare Produkte: DR-1000